



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83

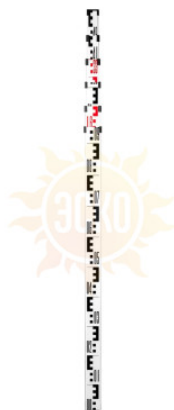
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Рейка нивелирная АМО S56

Артикул: 824617



Описание Рейка нивелирная АМО S56

Рейка телескопическая АМО S56, 5 м 6 сложеный представляет собой геодезический аксессуар, который служит для технического нивелирования и определения превышений. Инструмент с раздвижной конструкцией может использоваться на разных этапах строительных работ, при проведении изысканий, а также для решения других прикладных измерительных задач.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- **Универсальность** – компактные нивелирные рейки S-семейства могут использоваться с любыми оптическими нивелирами, обеспечивающими прямое изображение зрительной системы, а также с лазерными проецирующими инструментами, для чего на лицевой и тыльной сторонах нанесена шашечная, с дециметровыми интервалами, и миллиметровая шкалы.
- **Мобильность** – При значительной длине в рабочем положении, позволяющей выполнять измерения превышений при больших перепадах высот, в сложенном состоянии модель занимает мало места, легко помещаясь в багажнике.
- **Надежность** – рабочие секции инструмента, удерживаемые в рабочем положении металлическими кнопками, изготовлены из прочного алюминиевого профиля, устойчивого к окислению и деформационным воздействиям; нижняя пятка, подверженная наибольшему абразивному воздействию, выполнена из износостойкой стали.

Характеристики Рейка нивелирная АМО S56

	Рейка нивелирная АМО S56
Тип	телескопическая
Высота	5 м
Длина рейки в сложенном состоянии	109,5 см
Е-градуировка	да
Миллиметровая шкала	да
Толщина алюминиевого профиля	0,65 мм
Вес	1,420 кг

© 2012-2026, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83